Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Дальневосточный государственный университет путей сообщения" (ДВГУПС)

УТВЕРЖДАЮ

Зав.кафедрой (к302) Менеджмент

Третьяк С.Н., канд. экон. наук, доцент

24.01.2025

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Технологии производства в рекламе и РК

для направления подготовки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью

Составитель(и): к.э.н., доцент, Химич Е.В.

Обсуждена на заседании кафедры: (к302) Менеджмент

Протокол от 21.01.2025г. № 25.02

Обсуждена на заседании методической комиссии по родственным направлениям и специальностям: Протокол от 24.01.2025г. №5

Ви	зирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС	
2026 г.	
Рабочая программа пересмотрена исполнения в 2026-2027 учебном (к302) Менеджмент	
П За	ротокол от 2026 г. № ав. кафедрой Третьяк С.Н., канд. экон. наук, доцент
Ви	зирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС	
2027 г.	
Рабочая программа пересмотрена исполнения в 2027-2028 учебном (к302) Менеджмент	
	ротокол от 2027 г. № ав. кафедрой Третьяк С.Н., канд. экон. наук, доцент
Ви	зирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС	
2028 г.	
Рабочая программа пересмотрена исполнения в 2028-2029 учебном (к302) Менеджмент	
	ротокол от 2028 г. № ав. кафедрой Третьяк С.Н., канд. экон. наук, доцент
Ви	зирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС	
2029 г.	
Рабочая программа пересмотрена исполнения в 2029-2030 учебном (к302) Менеджмент	
	ротокол от 2029 г. № ав. кафедрой Третьяк С.Н., канд. экон. наук, доцент

Рабочая программа дисциплины Технологии производства в рекламе и PR

разработана в соответствии с Φ ГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 08.06.2017 № 512

Квалификация Бакалавр

Форма обучения очная

ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость 4 ЗЕТ

Часов по учебному плану 144 Виды контроля в семестрах:

в том числе: экзамены (семестр) 5

контактная работа 52 курсовые работы 5

 самостоятельная работа
 56

 часов на контроль
 36

Распределение часов дисциплины по семестрам (курсам)

Семестр (<Курс>.<Семест р на курсе>)	5 (3.1)			Итого		
Недель	_	8		T		
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ		
Лекции	16	16	16	16		
Практические	32	32	32	32		
Контроль самостоятельной работы	4	4	4	4		
Итого ауд.	48	48	48	48		
Контактная работа	52	52	52	52		
Сам. работа	56	56	56	56		
Часы на контроль	36	36	36	36		
Итого	144	144	144	144		

1. АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Создание эффективного рекламного продукта. Маркетинговое планирование, планирование рекламы и проектирование рекламного продукта. Этапы творческого процесса создания рекламы: определение проблемы, формирование творческой концепции, развертывание рекламной кампании, выход рекламы, про-верка результатов (обратная связь). Творческая стратегия и ее компоненты. Технология и планирование печатного производства. Типография: классы шрифтов, группы шрифтов, семейство шрифтов. Структура и единицы измерения шрифта. Способы типографского набора. Создание телевизионной рекламы и кинорекламы. Разработка концепции. Типы телерекламы. Техника производства телерекламы. Анимация. Живое действие. Специальные эффекты. Процесс производства. Подготовительный этап. Производственный этап. Завершающий этап. Кино и видео. Ос-новы операторского искусства и сценарного мастерства. Производство радиорекламы. Принципы создания сценария радиорекламы. Типы радиорекламы. Производство рекламного продукта для сети Интернет.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
Код дис	циплины: Б1.В.09
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Психология рекламы и PR
2.1.2	История рекламы и PR
	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Медийная реклама и медиапланирование
2.2.2	PR в органах государственной власти

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ПК-6: Способен осуществлять организацию работ по созданию и редактированию контента

Знать:

Правила русского языка на высоком уровне (орфография, пунктуация, стилистика), принципы редактирования контента.

Уметь:

Создавать и редактировать краткие и развёрнутые тексты для размещения в различных источниках.

Владеть:

Навыками организации работ по созданию и редактированию контента.

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ Код занятия Наименование разделов и тем /вид занятия/ Семестр / Курс Часов Компетенции Литература ракт. Примечание ракт.

	Раздел 1. Лекции		1				
1.1	Создание эффективного рекламного продукта. /Лек/	5	2	ПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
1.2	Маркетинговое планирование, планирование рекламы и проектирование рекламного продукта. /Лек/	5	2	ПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
1.3	Этапы творческого процесса создания рекламы: определение проблемы, формирование творческой концепции, развертывание рекламной кампании, выход рекламы, проверка результатов (обратная связь). /Лек/	5	2	ПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
1.4	Творческая стратегия и ее компоненты. /Лек/	5	2	ПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
1.5	Технология и планирование печатного производства. Типография: классы шрифтов, группы шрифтов, семейство шрифтов. Структура и единицы измерения шрифта. Способы типографского набора.	5	4	ПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	

1.6	Создание телевизионной рекламы и	5	4	ПК-6	Л1.1Л2.1	0	
1.0	кинорекламы. Разработка концепции.	3	4	11K-0	Л2.2Л3.1	U	
	Типы телерекламы. Техника				91		
	производства телерекламы. /Лек/						
	Раздел 2. Практика						
2.1	Анимация. Живое действие. Специальные эффекты. Процесс производства. Подготовительный этап. Производственный этап. Завершающий этап. /Пр/	5	8	ПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	Работа в малых группах
2.2	Кино и видео. /Пр/	5	8	ПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	Работа в малых группах
2.3	Основы операторского искусства и сценарного мастерства. /Пр/	5	8	ПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	Игровые методы обучения
2.4	Производство радиорекламы. Принципы создания сценария радиорекламы. Типы радиорекламы. /Пр/	5	4	ПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	Игровые методы обучения
2.5	Производство рекламного продукта для сети Интернет. /Пр/	5	4	ПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	Игровые методы обучения
	Раздел 3. Самостоятельная работа						
3.1	Подготовка к курсовой работе /КР/	5	24	ПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
3.2	Изучение теоретического материала, подготовка к экзамену /Cp/	5	56	ПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
	Раздел 4. Контроль						
4.1	/Экзамен/	5	12	ПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ Размещены в приложении

6.	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
	6.1. Рекомендуемая литература				
	6.1.1. Перечен	ь основной литературы, необходимой для освоения дисци	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год		
Л1.1	Крайнов Г. Н.	Технология подготовки и реализации кампании по рекламе и PR	Санкт-Петербург: Лань, 2022, https://e.lanbook.com/book/185 976		
	6.1.2. Перечень до	полнительной литературы, необходимой для освоения ди	сциплины (модуля)		
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год		
Л2.1	Карцева Екатерина, Карцева Е.	Реклама и PR. Смена стратегий в новую эпоху: монография	Москва, Берлин: Директ- Медиа, 2021, https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=602505		
Л2.2	Бочарова Т. И.	Рекламные тексты. Сборник упражнений: учебное пособие для вузов	Санкт-Петербург: Лань, 2023, https://e.lanbook.com/book/302 213		
6.1.3. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)					
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год		
Л3.1	Гнатюк О.Л.	Основы теории коммуникации: учеб. пособие для вузов	Москва: Кнорус, 2012,		

Э1	Электронно-библиотечная система Лань	https://e.lanbook.com/?
		ref=dtf.ru

6.3 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

6.3.1 Перечень программного обеспечения

Office Pro Plus 2007 - Пакет офисных программ, лиц. 45525415

Windows XP - Операционная система, лиц. 46107380

Free Conference Call (свободная лицензия)

Zoom (свободная лицензия)

АСТ тест - Комплекс программ для создания банков тестовых заданий, организации и проведения сеансов тестирования, лиц. АСТ.РМ. А096. Л08018.04, дог. 372

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

Профессиональная база данных, информационно-справочная система Гарант - http://www.garant.ru

Профессиональная база данных, информационно-справочная система КонсультантПлюс - http://www.consultant.ru

7. ОП	7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)			
Аудитория	Назначение	Оснащение		
2600	Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	комплект учебной мебели, доска.		
2602	Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	комплект учебной мебели, доска.		
2604	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа.	комплект учебной мебели, доска.		
249	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.		

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

Для продуктивного изучения дисциплины и успешного прохождения контрольных испытаний (текущих и промежуточных) студенту рекомендуется:

В самом начале учебного курса познакомиться со следующей учебно-методической документацией:

- программа дисциплины;
- перечень знаний, умений и навыков, которыми студент должен владеть;
- тематические планы лекций и практических занятий;
- контрольные мероприятия;
- список основной и дополнительной литературы, а также электронных ресурсов;
- перечень вопросов к экзамену.

Процесс изучения дисциплины нужно построить с учётом следующих важных моментов:

- большой объем дополнительных источников информации;
- широчайший разброс научных концепций, точек зрения и мнений по всем вопросам содержания;
- значительный объем нормативного материала, подлежащий рассмотрению;
- существенно ограниченное количество учебных часов, отведенное на изучение дисциплины.

Получив представление об основном содержании темы, необходимо изучить материал с помощью основной и дополнительной литературы. Обязательно следует записывать возникшие вопросы, на которые не удалось ответить самостоятельно.

Учитывая особенности распределения материала дисциплины, рекомендуется следующая последовательность освоения изучаемых тем:

- студент знакомится с основными понятиями и научными представлениями о принципах и способах решения профессиональных задач. Целесообразно составить краткий конспект или схему, отображающую смысл и связи основных понятий данного раздела и включенных в него тем. Затем, как показывает опыт, полезно изучить выдержки из первоисточников. При желании можно составить их краткий конспект;
- студент изучает содержательные аспекты решения поставленных задач на реальном практическом материале или приближённой к нему моделируемой ситуации.

Успешно освоить дисциплину и создать базу для сдачи экзамена позволит систематическое выполнение учебных заданий в ходе самостоятельной работы. Самостоятельная работа представляет собой овладение компетенциями, включающими

научные знания, практические умения и навыки во всех формах организации обучения, как под руководством преподавателя, так и без него. При этом необходимо целенаправленное управление самостоятельной деятельностью посредством формулировки темы-проблемы, ее уточнения через план или схему, указания основных и дополнительных источников информации, вопросов и заданий для самоконтроля осваиваемых знаний, заданий для развития необходимых компетенций, посещения консультаций преподавателя.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации. Для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом, в форме электронного документа, в форме аудиофайла. Для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме, в форме электронного документа. Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме, в форме электронного документа, в форме аудиофайла. Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся. Проведение учебного процесса может быть организовано с использованием ЭИОС университета и в цифровой среде (группы в социальных сетях, электронная почта, видеосвязь и др. платформы). Учебные занятия с применением ДОТ проходят в соответствии с утвержденным расписанием. Текущий контроль и промежуточная аттестация обучающихся может проводиться с применением ДОТ.

Объем курсовой работы, включая текстовой, табличный и иллюстративный материалы, должен составлять примерно 40-45 страниц машинописного текста. Курсовая работа сшивается в следующей последовательности:

- 1. Титульный лист
- 2. Чистый лист для рецензии научного руководителя

«Менеджмент», утвержденной заведующим кафедрой.

- 3. Содержание (план)
- 4. Введение
- 5. Теоретическая часть
- 6. Аналитическая часть
- 7. Заключение
- 8. Список использованных источников
- 9. Приложения

Все страницы должны быть пронумерованы, начиная с титульного листа (на нем номер страницы не указывается). Порядковый номер страницы проставляют в центре нижней части листа без точки в конце. Рисунки, графики, таблицы в тексте включаются в общую нумерацию. Каждая глава должна начинаться с новой страницы. Это же требование относится к введению, заключению, списку использованных источников. Цитаты приводятся в тексте в кавычках. К цитатам даются сноски в конце предложения в квадратных скобках, в которых указывается номер источника из списка литературы и страница, которая цитируется (например, [8, с.56]). На цифровые, графические и другие материалы, заимствованные из книг, журналов, газет, также делаются сноски. Эти источники приводятся и в списке использованных источников. В тексте работы не должны применяться сокращения слов, за исключением общепринятых, расшифрованных при первом упоминании. Например, научно-техническая революция (НТР), а дальше в тексте используется сокращение НТР. Написанная курсовая работа сдается к указанному сроку руководителю на рецензирование. После проверки руководитель пишет рецензию, подписывает титульный лист и принимает решение о допуске к защите. Для защиты студент готовит краткое сообщение по курсовой работе, ответ на замечания, указанные в рецензии. Руководитель задает вопросы, на которые автор должен дать развернутые ответы. Работа получает оценку руководителя, которая отражается в зачетной книжке. В

случае конфликтных ситуаций защита курсовой работы принимается комиссией, состоящей из преподавателей кафедры

Оценочные материалы при формировании рабочих программ дисциплин (модулей)

Направление: 42.03.01 Реклама и связи с общественностью

Направленность (профиль): Реклама и связи с общественностью в административных и бизнес-процессах

Дисциплина: Технологии производства в рекламе и PR

Формируемые компетенции:

1. Описание показателей, критериев и шкал оценивания компетенций.

Показатели и критерии оценивания компетенций

Объект	Уровни сформированности	Критерий оценивания
оценки	компетенций	результатов обучения
Обучающийся	Низкий уровень Пороговый уровень Повышенный уровень Высокий уровень	Уровень результатов обучения не ниже порогового

Шкалы оценивания компетенций при сдаче экзамена или зачета с оценкой

Достигнутый	Характеристика уровня сформированности	Шкала оценивания
уровень результата обучения	компетенций	Экзамен или зачет с оценкой
Низкий уровень	Обучающийся: -обнаружил пробелы в знаниях основного учебно-программного материала; -допустил принципиальные ошибки в выполнении заданий, предусмотренных программой; -не может продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании программы без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.	Неудовлетворительно
Пороговый уровень	Обучающийся: -обнаружил знание основного учебно-программного материала в объёме, необходимом для дальнейшей учебной и предстоящей профессиональной деятельности; -справляется с выполнением заданий, предусмотренных программой; -знаком с основной литературой, рекомендованной рабочей программой дисциплины; -допустил неточности в ответе на вопросы и при выполнении заданий по учебно-программному материалу, но обладает необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя.	Удовлетворительно
Повышенный уровень	Обучающийся: - обнаружил полное знание учебно-программного материала; -успешно выполнил задания, предусмотренные программой; -усвоил основную литературу, рекомендованную рабочей программой дисциплины; -показал систематический характер знаний учебно-программного материала; -способен к самостоятельному пополнению знаний по учебно-программному материалу и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.	Хорошо

Высокий	Обучающийся:	Отлично
уровень	-обнаружил всесторонние, систематические и глубокие знания	
	учебно-программного материала;	
	-умеет свободно выполнять задания, предусмотренные	
	программой;	
	-ознакомился с дополнительной литературой;	
	-усвоил взаимосвязь основных понятий дисциплин и их значение	
	для приобретения профессии;	
	-проявил творческие способности в понимании учебно-	
	программного материала.	

Шкалы оценивания компетенций при защите курсового проекта/курсовой работы

Достигнутый уровень результата обучения	Характеристика уровня сформированности компетенций	Шкала оценивания
Низкий уровень	Содержание работы не удовлетворяет требованиям, предъявляемым к КР/КП; на защите КР/КП обучающийся не смог обосновать результаты проведенных расчетов (исследований); цель КР/КП не достигнута; структура работы нарушает требования нормативных документов; выводы отсутствуют или не отражают теоретические положения, обсуждаемые в работе; в работе много орфографических ошибок, опечаток и других технических недостатков; язык не соответствует нормам научного стиля речи.	Неудовлетворите льно
Пороговый уровень	Содержание работы удовлетворяет требованиям, предъявляемым к КР/КП; на защите КР/КП обучающийся не смог обосновать все результаты проведенных расчетов (исследований); задачи КР/КП решены не в полном объеме, цель не достигнута; структура работы отвечает требованиям нормативных документов; выводы присутствуют, но не полностью отражают теоретические положения, обсуждаемые в работе; в работе присутствуют орфографические ошибки, опечатки; язык соответствует нормам научного стиля речи; при защите КР/КП обучающийся излагает материал неполно и допускает неточности в определении понятий или формулировке правил; затрудняется или отвечает не правильно на поставленный вопрос.	Удовлетворитель но
Повышенный уровень	Содержание работы удовлетворяет требованиям, предъявляемым к КР/КП; на защите КР/КП обучающийся смог обосновать все результаты проведенных расчетов (исследований); задачи КР/КП решены в полном объеме, цель достигнуга; структура работы отвечает требованиям нормативных документов; выводы присутствуют, но не полностью отражают теоретические положения, обсуждаемые в работе; в работе практически отсутствуют орфографические ошибки, опечатки; язык соответствует нормам научного стиля речи; при защите КР/КП полно обучающийся излагает материал, дает правильное определение основных понятий; затрудняется или отвечает не правильно на	Хорошо
Высокий	Содержание работы удовлетворяет требованиям, предъявляемым к КР/КП; на защите КР/КП обучающийся смог обосновать все результаты проведенных расчетов (исследований); задачи КР/КП решены в полном объеме, цель достигнута; структура работы отвечает требованиям нормативных документов; выводы присутствуют и полностью отражают теоретические положения, обсуждаемые в работе; в работе отсутствуют орфографические ошибки, опечатки; язык соответствует нормам научного стиля речи; при защите КР/КП обучающийся полно излагает материал, дает правильное определение основных понятий; четко и грамотно отвечает на вопросы.	Отлично

Описание шкал оценивания

Компетенции обучающегося оценивается следующим образом:

Планируемый уровень		Содержание шкалы оценивания достигнутого уровня результата обучения				
результатов освоения	Неудовлетворительн	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично		
освосния	Не зачтено	Зачтено	Зачтено	Зачтено		
Знать	Неспособность обучающегося самостоятельно продемонстрировать наличие знаний при решении заданий, которые были представлены преподавателем вместе с образцом их решения.	Обучающийся способен самостоятельно продемонстриро-вать наличие знаний при решении заданий, которые были представлены преподавателем вместе с образцом их решения.	Обучающийся демонстрирует способность к самостоятельному применению знаний при решении заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его	Обучающийся демонстрирует способность к самостоятельно-му применению знаний в выборе способа решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке в части		
Уметь	Отсутствие у обучающегося самостоятельности в применении умений по использованию методов освоения учебной дисциплины.	Обучающийся демонстрирует самостоятельность в применении умений решения учебных заданий в полном соответствии с образцом, данным преподавателем.	Обучающийся продемонстрирует самостоятельное применение умений решения заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его консультативной поддержке в части современных проблем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение умений решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке преподавателя в части междисциплинарных связей.		
Владеть	Неспособность самостоятельно проявить навык решения поставленной задачи по стандартному образцу повторно.	Обучающийся демонстрирует самостоятельность в применении навыка по заданиям, решение которых было показано преподавателем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение навыка решения заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его консультативной поддержке в части современных проблем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение навыка решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке преподавателя в части междисциплинарных связей.		

2. Перечень вопросов и задач к экзаменам, зачетам, курсовому проектированию, лабораторным занятиям. Образец экзаменационного билета

Курсовая работа

Компетенция (ПК-6)

- 1. Определение роли и места рекламных технологий в продвижении
- 2. Анализ современных технологий рекламы
- 3. Виды рекламных технологий
- 4. Разработка творческой концепции рекламного продукта, содержания рекламных сообщений, включая их текстовую и иллюстративную составляющие
 - 5. Маркетинговое планирование, планирование рекламы и проектирование рекламного продукта
 - 6. Этапы творческого процесса создания рекламы
 - 7. Творческая стратегия и ее компоненты. Рекламные формулы
 - 8. Разработка концепции рекламного продукта (продукт –по выбору студента)
 - 9. Исследование применяемых рекламных технологий в стране/регионе
 - 10. Невербальные средства выражения информации в рекламном продукте.
 - 11. Изображение и другие средства невербального выражения информации (шрифтовое и цветовое

выделение, особенности рекламного макета)

- 12. Технологии 3D-маппинга в рекламной кампании
- 13. Оформление фасадов зданий (вывески, знаки, надписи), как вид рекламного продукта
- 14. Нестандартная наружная реклама в городской среде
- 15. Рекламные форматы, используемые в журналах
- 16. Модульная реклама в газете: особенности, принципы и правила создания и размещения
- 17. Особенности производства рекламы в торговой сфере
- 18. Особенности производства рекламы в сфере услуг
- 19. Особенности производства рекламы в туризме
- 20. Особенности производства наружной рекламы
- 21. Современные технологии оформление витрин
- 22. Технологии рекламы и PR в мерчендайзинге
- 23. Брендированная сувенирная продукция как компонент рекламной кампании (классификация сувенирной продукции)
 - 24. Упаковка товара, ее функции и значение, этапы разработки
 - 25. Организация выставки, презентации, пресс-конференции, брифинга как часть PR- кампании
 - 26. Художественный дизайн в рекламе. Типология объектов рекламного дизайна
 - 27. Этапы дизайн-проектирования
 - 28. Понятие композиции визуальной части рекламного сообщения
 - 29. Средства и приемы композиции
 - 30. Истории развития визуальных средств рекламы

Примерный перечень вопросов к экзамену

Компетенция (ПК-6)

- 1. Маркетинговая и коммуникативная эффективность рекламного продукта
- 2. Использование композиции при разработке визуальной составляющей рекламного продукта (симметрия и асимметрия, статика и динамика)
 - 3. Уникальное торговое предложение в рекламной концепции
 - 4. Стратегии позиционирования. Теория позиционирования Дж. Траута и Э.Райса
 - 5. Л. Ческина и их применение в рекламе
 - 6. Современные ведущие зарубежные деятели (креаторы) в области рекламы и PR
 - 7. Современные ведущие отечественные деятели (креаторы) в области рекламы и PR
 - 8. Основные виды печатной рекламы, технологические особенности
- 9. Использование вербальных и невербальных средств и их соотношение в рекламном сообщении
 - 10. Основные принципы дизайна при разработке рекламного сообщения
 - 11. Рекламные материалы, используемые для организации и проведения выставки
 - 12. Реклама и PR в системе продвижения бренда
- 13. Классификация наружной рекламы (технологические особенности конструкций наружной рекламы)
- 14. Знак, символ, миф в рекламном сообщении. Теория Ж. Бодрийяра о взаимоотношении человека и "вещи"
 - 15. Понятие рекламной концепции и рекламной идеи
 - 16. Форма, содержание и структура рекламного обращения
 - 17. Эстетика в рекламном деле и теория "вампиризма" Р.Ривза, примеры
 - 18. Особенности текстового оформления и визуализации рекламной продукции
 - 19. Разновидности макетов (форматов) печатной рекламы
 - 20. Промо материалы, современные технологии и возможности
 - 21. Творческие методики, используемые при разработке рекламной концепции
 - 22. Семантическая структура рекламного продукта
 - 23. Метафора, метонимия, гипербола и аналогия в рекламном сообщении
- 24. Этапы творческого процесса создания рекламного продукта: определение проблемы, формирование творческой концепции, развертывание рекламной кампании
- 25. Коммуникативные приемы в рекламе: прямое обращение демонстрация, сравнение товаров свидетельство рекламных персонажей
 - 26. Понятие и сущностные характеристики PR-текстов
- 27. Жанры современной радиорекламы: прямое объявление, музыкальная заставка, жанровая сценка, оригинальное представление
 - 28. Жанрообразующие признаки рекламного плаката
- 29. Телевизионная реклама. Современные подходы и стратегии к разработке телевизионной рекламы
- 30. Творческие технологии в создании рекламных роликов (анимация, специальные эффекты, живое действие и т.п.)

- 31. Эмбиент-медиа как составляющая рекламной кампании
- 32. Особенности применения НЛП в рекламе
- 33. Методы оценки эффективности рекламной и PR кампании
- 34. Композиция рекламного сообщения
- 35. Особенности коммуникации в газетной и журнальной рекламе
- 36. Рекламная листовка и рекламный буклет
- 37. Матрица Росситера и Перси. Матрица Вайнбергера. Ее использование в рекламе
- 38. Ассоциативный тест, семантическая дифференциация, метод фокус-группы
- 39. Использование технологий партизанского маркетинга в рекламной кампании
- 40. Бюджет рекламной кампании
- 41. Договор на оказание рекламных услуг
- 42. Технические данные, которые нужно знать при подготовке печатных рекламных материалов в печать
 - 43. Смета на оказание платных услуг
 - 44. Виды услуг предоставляемых рекламным агентством
 - 45. Медиа-кит
 - 46. Event как часть PR кампании
 - 47. Работа с пресс-релизом, пост-релизом, бекграундером. Пресс-пакет
 - 48. Этапы работы PR-специалиста со СМИ
 - 49. Смета на оказание услуг PR-специалиста
- 50. Этические кодексы в связях с общественностью (Римская хартия, Хельсинская хартия, Афинский кодекс, Российский кодекс профессиональных и этических принципов, Лиссабонский кодекс, IPRA, Британский кодекс профессионального поведения, МТП, PRSA)

Образец экзаменационного билета

Дальневосточный государственный университет путей сообщения					
Кафедра	Экзаменационный билет №	Утверждаю»			
(к302) Менеджмент	Технологии производства в	Зав. кафедрой			
5 семестр, 2025-2026	рекламе и PR	Третьяк С.Н., канд. экон. наук,			
	Направление: 42.03.01 Реклама и	доцент			
	связи с общественностью	21.01.2025 г.			
	Направленность (профиль):				
	Реклама и связи с				
	общественностью в				
	административных и бизнес-				
	процессах				
Вопрос Разновидности макетов (форматов) печатной рекламы (ПК-6)					
Вопрос Понятие и сущностные характеристики PR-текстов (ПК-6)					
Задача (задание) Рекламные материалы, используемые для организации и проведения выставки (ПК-6)					

Примечание. В каждом экзаменационном билете должны присутствовать вопросы, способствующих формированию у обучающегося всех компетенций по данной дисциплине.

3. Тестовые задания. Оценка по результатам тестирования.

Компетенция (ПК-6)

Задание 1

Укажите, какая реклама должна использоваться на стадии насыщения рынка товаром фирмы:

- а) информативная реклама
- б) побудительная реклама
- в) напоминающая реклама
- г) сравнительная реклама

Задание 2

Заказчиком рекламы является:

- а) рекламодатель
- б) рекламное агентство
- в) журнал
- г) типография
- д) потребитель

Задание 3

Малоформатное несфальцованное или одноизгибное издание, выпускаемое одним форматом - это:

- а) каталог
- б) проспект
- в) буклет
- г) листовка

Полный комплект тестовых заданий в корпоративной тестовой оболочке АСТ размещен на сервере УИТ ДВГУПС, а также на сайте Университета в разделе СДО ДВГУПС (образовательная среда в личном кабинете преподавателя).

Соответствие между бальной системой и системой оценивания по результатам тестирования устанавливается посредством следующей таблицы:

Объект	Показатели	Оценка	Уровень
оценки	оценивания		результатов
	результатов обучения		обучения
Обучающийся	60 баллов и менее	«Неудовлетворительно»	Низкий уровень
	74 – 61 баллов	«Удовлетворительно»	Пороговый уровень
	84 – 75 баллов	«Хорошо»	Повышенный уровень
	100 – 85 баллов	«Отлично»	Высокий уровень

4. Оценка ответа обучающегося на вопросы, задачу (задание) экзаменационного билета, зачета, курсового проектирования.

Оценка ответа обучающегося на вопросы, задачу (задание) экзаменационного билета, зачета

Элементы оценивания	Содержание шкалы оценивания			
	Неудовлетворительн	Удовлетворитель	Хорошо	Отлично
	Не зачтено	Зачтено	Зачтено	Зачтено
Соответствие ответов формулировкам вопросов (заданий)	Полное несоответствие по всем вопросам.	Значительные погрешности.	Незначительные погрешности.	Полное соответствие.
Структура, последовательность и логика ответа. Умение четко, понятно, грамотно и свободно излагать свои мысли	Полное несоответствие критерию.	Значительное несоответствие критерию.	Незначительное несоответствие критерию.	Соответствие критерию при ответе на все вопросы.
Знание нормативных, правовых документов и специальной литературы	Полное незнание нормативной и правовой базы и специальной литературы	Имеют место существенные упущения (незнание большей части из документов и специальной литературы по названию, содержанию и т.д.).	Имеют место несущественные упущения и незнание отдельных (единичных) работ из числа обязательной литературы.	Полное соответствие данному критерию ответов на все вопросы.
Умение увязывать теорию с практикой, в том числе в области профессиональной работы	Умение связать теорию с практикой работы не проявляется.	Умение связать вопросы теории и практики проявляется редко.	Умение связать вопросы теории и практики в основном проявляется.	Полное соответствие данному критерию. Способность интегрировать знания и привлекать сведения из различных научных сфер.

Качество ответов на	На все	Ответы на	. Даны неполные	Даны верные ответы
дополнительные	дополнительные	большую часть	ответы на	на все
вопросы	вопросы	дополнительных	дополнительные	дополнительные
	преподавателя даны	вопросов	вопросы	вопросы
	неверные ответы.	преподавателя	преподавателя.	преподавателя.
		даны неверно.	2. Дан один	
			неверный ответ на	
			дополнительные	
			вопросы	
			преподавателя.	

Примечание: итоговая оценка формируется как средняя арифметическая результатов элементов оценивания.

Оценка ответа обучающегося при защите курсового работы/курсового проекта

Элементы	Содержание шкалы оценивания			
оценивания	Неудовлетворитель	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
Соответствие содержания КР/КП методике расчета (исследования)	Полное несоответствие содержания КР/КП поставленным целям или их отсутствие.	Значительные погрешности.	Незначительные погрешности.	Полное соответствие.
Качество обзора литературы	Недостаточный анализ.	Отечественная литература.	Современная отечественная литература.	Новая отечественная и зарубежная литература.
Творческий характер КР/КП, степень самостоятельности в разработке	Работа в значительной степени не является самостоятельной.	В значительной степени в работе использованы выводы, выдержки из других авторов без ссылок на них.	В ряде случае отсутствуют ссылки на источник информации.	Полное соответствие критерию.
Использование современных информационных технологий	Современные информационные технологии, вычислительная техника не были использованы.	Современные информационные технологии, вычислительная техника использованы слабо. Допущены серьезные ошибки в расчетах.	Имеют место небольшие погрешности в использовании современных информационных технологий, вычислительной техники.	Полное соответствие критерию.
Качество графического материала в КР/КП	Не раскрывают смысл работы, небрежно оформлено, с большими отклонениями от требований ГОСТ, ЕСКД и др.	Не полностью раскрывают смысл, есть существенные погрешности в оформлении.	Не полностью раскрывают смысл, есть погрешность в оформлении.	Полностью раскрывают смысл и отвечают ГОСТ, ЕСКД и др.
Грамотность изложения текста КР/КП	Много стилистических и грамматических ошибок.	Есть отдельные грамматические и стилистические ошибки.	Есть отдельные грамматические ошибки.	Текст КР/КП читается легко, ошибки отсутствуют.

Соответствие требованиям, предъявляемым к оформлению КР/КП	Полное не выполнение требований, предъявляемых к	Требования, предъявляемые к оформлению КР/КП, нарушены.	Допущены незначительные погрешности в оформлении КР/КП.	КР/КП соответствует всем предъявленным требованиям.
Качество доклада	оформлению. В докладе не раскрыта тема КР/КП, нарушен регламент.	Не соблюден регламент, недостаточно раскрыта тема КР/КП.	Есть ошибки в регламенте и использовании чертежей.	Соблюдение времени, полное раскрытие темы КР/КП.
Качество ответов на вопросы	Не может ответить на дополнительные вопросы.	Знание основного материала.	Высокая эрудиция, нет существенных ошибок.	Ответы точные, высокий уровень эрудиции.

Примечание: итоговая оценка формируется как средняя арифметическая результатов элементов оценивания.